



**Politecnico
di Torino**

Stefano Paolo Corgnati
Rettore

Emanazione dei Bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, al corso di laurea in Design e comunicazione e al corso in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2026/27

IL RETTORE

Vista la legge n. 264 del 2 agosto 1999, recante "Norme in materia di accessi ai corsi universitari" e s.m.i.;

Vista la legge n. 189 del 30 luglio 2002, recante la "Modifica alla normativa in materia di immigrazione e di asilo" e s.m.i.;

Visto il D.M. n. 270 del 22 ottobre 2004, "Modifiche al Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei" e s.m.i.;

Visti i DD.MM. del 16 marzo 2007 "Determinazione delle classi di laurea" e "Determinazione delle classi di laurea magistrali a ciclo unico" e s.m.i.;

Visto il D.M. n. 47 del 30 gennaio 2013 "Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica" e s.m.i.;

Visto il D.Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", così come modificato dal D.Lgs n.97 del 25 maggio 2016 e s.m.i.;

Vista la Legge n. 190 del 6 novembre 2012 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e s.m.i.;

Vista la legge n. 104 del 5 febbraio 1992, recante "Legge-quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate" e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l'articolo 16, comma 5 e s.m.i.;

Vista la legge n. 170 dell'8 ottobre 2010, recante "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico" e, in particolare, l'articolo 5, comma 4 e s.m.i.;

Considerato lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019;

Considerato il Regolamento Didattico di Ateneo, emanato con D.R. n. 1211 del 27 novembre 2023;

Considerato il Regolamento Studenti, emanato con D.R. n. 724 del 27 giugno 2025;

Viste le delibere del Senato Accademico del 22 novembre 2016 e del Consiglio di Amministrazione del 29 novembre 2016 in merito all'immatricolazione dei candidati che siano in possesso di titoli conseguiti al termine di un periodo scolastico di almeno 12 anni, purché consentano l'accesso ad un corso analogo a quello che viene richiesto in Italia presso le Università del Paese al cui ordinamento si riferiscono e siano stati ottenuti frequentando anche solo un anno di corso del sistema estero, fatti salvi gli accordi bilaterali in materia;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20 settembre 2017 che ha determinato in 50 euro il contributo per l'iscrizione ai test di accesso ai corsi di laurea di 1° livello;



**Politecnico
di Torino**

Stefano Paolo Corgnati
Rettore

Vista la delibera del Senato Accademico del 18 dicembre 2018 che prevede, quale requisito di ammissibilità per i corsi di laurea offerti in lingua inglese, il possesso di certificazione di conoscenza della lingua inglese di livello B2, come definito dal Quadro comune europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER);

Viste le "Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti richiedenti visto, relative ai corsi della formazione superiore in Italia, presso le istituzioni della formazione superiore valide per l'anno accademico 2025-26" e in attesa della pubblicazione delle procedure per l'a.a. 2026/27;

Considerata la delibera del Senato Accademico del 19 novembre 2025 con cui è stata/o approvata/o:

- o il TIL quale modalità di accesso prioritario per i corsi di laurea, con garanzia di accesso per coloro che hanno ottenuto un punteggio pari a 60/100 o 70/100 per il solo CdS in Design e comunicazione;
- o che, qualora il numero programmato non sia stato saturato con la soglia di garanzia al TIL, sia definita una graduatoria di merito basata sul punteggio della certificazione SAT (soglia minima 650) stilata sulla base della somma dei punteggi delle due sezioni (Evidence based reading and writing e Math) con precedenza per il/la candidato/a con punteggio più alto nella sezione Math.
- o che, qualora il numero programmato non sia ancora stato saturato con la graduatoria di merito SAT, sia definita una graduatoria sulla base del punteggio del TIL con soglia minima 30 a copertura dei restanti posti disponibili.

Considerate l'espressione di parere favorevole del Senato Accademico del 21 ottobre 2025 e la delibera del Consiglio di Amministrazione del 23 ottobre 2025 circa l'offerta formativa per i corsi di laurea per l'a.a. 2025/26;

Considerate l'espressione di parere favorevole del Senato Accademico del 19 novembre 2025 e la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25 novembre 2025 circa il numero programmato e il contingente relativo ai candidati/e richiedenti visto per i corsi di laurea per l'a.a. 2025/2026;

Considerata la necessità di nominare le singole commissioni di laboratorio/aula in base alle esigenze che si presenteranno, definendo i relativi ruoli all'interno delle stesse;

DECRETA

Art. 1 – di emanare i Bandi di selezione per l'accesso ai corsi di laurea nell'area dell'Ingegneria e al corso di laurea professionalizzante in Tecnologie per l'industria manifatturiera, in Design e comunicazione, in Pianificazione territoriale, urbanistica e paesaggistico-ambientale per l'a.a. 2026/27.

Art. 2 – di nominare quali possibili Presidenti/Commissari delle singole Commissioni di laboratorio/aula tutto il personale docente, ricercatore, inclusi i titolari di assegno di ricerca e/o di contratto di ricerca, ciascuno in accordo con le proprie disponibilità;



**Politecnico
di Torino**

Stefano Paolo Corgnati
Rettore

Art. 3 – di nominare quali possibili Commissari delle singole Commissioni di laboratorio/aula tutto il personale PTAB, inclusi i collaboratori esterni, ciascuno in accordo con le proprie disponibilità.

IL RETTORE
Prof. Stefano Paolo Corgnati

Allegati: 3

lr/ab/FM